

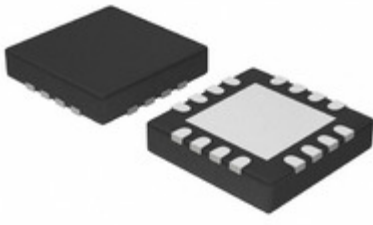


| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">ADP1754ACPZ-2.5-R7</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ADP1754ACPZ-2.5-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 2.5V 1.2A 16LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADP1754ACPZ-2.5-R7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

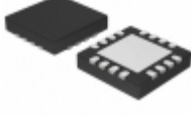
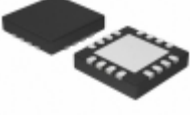


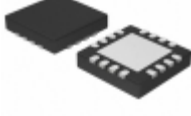
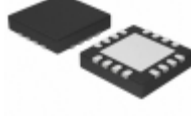
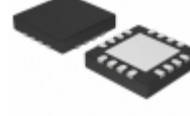
Spezifikationen

| | |
|------------------------------|--|
| Teilenummer | ADP1754ACPZ-2.5-R7 |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC REG LDO 2.5V 1.2A 16LFCSP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe | 2.5V |
| Spannung - Eingang | Up to 3.6V |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.105V @ 1.2A |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-LFCSP-WQ (4x4) |
| Serie | - |
| Reglertopologie | Positive Fixed |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-WQFN Exposed Pad, CSP |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Ausgabe | 1.2A |
| Strom - Grenze (min) | 1.5A |

ADP1754ACPZ-2.5-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADP1754ACPZ-2.5-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADP1754ACPZ-2.5-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ADP1754ACPZ-2.5-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>ADP1754ACPZ-1.2-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.2V 1.2A 16LFCSP</p> |  <p>ADP1754ACPZ-1.8-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.8V 1.2A 16LFCSP</p> |  <p>ADP1755ACPZ ADI ADP1755ACPZ ADI</p> |  <p>ADP1755-EVALZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL 1.2V SET ADP1755</p> |
|  <p>ADP1755ACPZ-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO ADJ 1.2A 16LFCSP</p> |  <p>ADP1754ACPZ-1.5-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.5V 1.2A 16LFCSP</p> |  <p>ADP1754ACPZ-1.0-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1V 1.2A 16LFCSP</p> |  <p>ADP1754ACPZ-1.1-R7 Analog Devices Inc. IC REG LDO 1.1V 1.2A 16LFCSP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| ADP1754ACPZ-2.5-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) | ADP1754ACPZ-2.5-R7 Datenblatt | ADP1754ACPZ-2.5-R7-Datenblätter | ADP1754ACPZ-2.5-R7 PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1754ACPZ-2.5-R7 |
| ADP1754ACPZ-2.5-R7 Electronic | ADP1754ACPZ-2.5-R7-Komponenten | ADP1754ACPZ-2.5-R7-Verteiler | ADP1754ACPZ-2.5-R7-Bild | ADP1754ACPZ-2.5-R7-Teil |
| ADP1754ACPZ-2.5-R7 Preis | ADP1754ACPZ-2.5-R7 Hersteller | ADP1754ACPZ-2.5-R7 Bild | ADP1754ACPZ-2.5-R7 Aktie | ADP1754ACPZ-2.5-R7 Inventar |
| ADP1754ACPZ-2.5-R7 Neu | ADP1754ACPZ-2.5-R7 Original | ADP1754ACPZ-2.5-R7 garantiert | ADP1754ACPZ-2.5-R7 RFQ | ADP1754ACPZ-2.5-R7 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited